

Literatura

- [Dahl72] DAHL, O.J. - MYHRHAUG, B. - NYGARD, K.: SIMULA 67 Common Base Language. 2.ed. Oslo, Norsk Regnesentralen 1972.
- [Dou81] DOUŠA, J.: Modelování na číslicových počítačích. Skriptum ČVUT. Praha 1981, 183 s.
- [Dou90] DOUŠA, J.: Simulace. Skriptum pro postgraduální studium ČVUT. Praha 1990, 129 s.
- [Češ94] ČEŠKA, M.: Petriho sítě. Brno, Akademické nakladatelství CERM 1994, 94 s.
- [Havr86] HAVRDA, J.: Stochastické procesy a teorie informace. Skriptum ČVUT. Praha 1986, 276 s.
- [Hlav89] HLAVIČKA, J.: Spolehlivost a diagnostika. Praha, Vydavatelství ČVUT 1989, 155 s.
- [Hlav92] HLAVIČKA, J. - RACEK.S. - GOLAN.P. - BLAŽEK.T: Číslicové systémy odolné proti poruchám. Praha, Vydavatelství ČVUT 1992, 330 s.
- [Hurt82] HURT, J.: Simulační metody. Skriptum UK. Praha 1982, 163 s.
- [Kind80] KINDLER, E.: Simulační programovací jazyky. Praha, SNTL 1980, 277 s.
- [Laub87] HUŠEK, R. - LAUBER.J: Simulační modely. Praha, SNTL 1987, 349 s.
- [Mand85] MANDEL, P.: Pravděpodobnostní dynamické metody. Praha, Academia 1985, 181 s.

- [Neu88] NEUSCHL, Š a kol.: Modelovanie a simulácia, Bratislava, Alfa 1988, 423 s.
- [Oleh82] OLEHLA, M. - VĚCHET, V. - OLEHLA, J.: Řešení úloh matematické statistiky ve Fortranu. Praha, Nadas 1982, 363 s.
- [PN90] ROZENBERG, G. (ed.): Lecture notes in Comp. Science 424 – Advances in Petri Nets 1989, Springer - Verlag 1990.
- [Přib95] PŘIBYL, J.: Projektování a strategie distribuovaného zpracování dat. Praha, Vydavatelství ČVUT 1995, 231 s.
- [Ráb82] RÁBOVÁ, Z - ČEŠKA, M.: Modelování a simulace. Skriptum VUT Brno, Praha, SNTL 1982, 337 s.
- [Rac93] RACEK, S. - HEROUT, P.: C-Sim - Simulační nadstavba jazyka C. Plzeň, Tiskové a ediční středisko ZČU 1993, 38 s.
- [Rou95] ROUBÍN, M.: C-Sim v.4.0. Diplomová práce. Plzeň, Katedra informatiky a výp. techniky ZČU 1995, 53 s.
- [Ruk89] RUKOVANSKÝ, I.: Hodnocení výkonnosti počítačových systémů. Praha, SNTL 1989, 191 s.
- [Siew82] SIEWIOREK, D.P. - SWARZ, R.S.: The Theory and Practice of Reliable System Design. Bedford, MA, Digital Press 1982, 772 s.
- [Star91] STARÝ, I. - OBRUČA, L.: Teorie spolehlivosti. Skriptum Praha ČVUT, 1991, 171 s.
- [Stau78] BENDA, Z. - STAUDEK, J.: Programování v jazyku SIMULA 67. Praha, SNTL 1978.
- [Triv82] TRIVEDI, K.S.: Probability and Statistics with Reliability, Queuing and Computer Science Applications. Prentice-Hall 1982, 623 s.